

⑤ 日本国特許庁 (JP)

⑥ 実用新案出願公開

⑦ 公開実用新案公報 (U)

昭57-30270

⑧ Int. Cl.³
B 66 B 5/04
5/12

識別記号

庁内整理番号
7502-3F
7502-3F

⑨ 公開 昭和57年(1982)2月17日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

⑩ エレベーター

⑪ 実 願 昭55-103290

⑫ 出 願 昭55(1980)7月23日

⑬ 考 案 者 小野瀬隆久

勝田市市毛1070番地株式会社日

立製作所水戸工場内

⑭ 出 願 人 株式会社日立製作所

東京都千代田区丸の内1丁目5

番1号

⑮ 代 理 人 弁理士 高橋明夫

⑯ 実用新案登録請求の範囲

乗かご、つり合おもり、駆動機、吊索、駆動機支持弾性体、乗かご非常止め装置、調速機、調速機索、調速機索把握カムを備えたものにおいて、駆動機支持弾性体の撓が所定以下に減少したときに作動する検知装置を設け、この検知装置の作動に連動して、調速機索把握カムを作動して調速機索を制止し、乗かご非常止め装置を作動させるための調速機索把握カム作動装置を設けたことを特

徴とするエレベーター。

図面の簡単な説明

第1図は本考案の動作原理を説明する概略図である。

1……乗かご、2……つり合おもり、3……駆動機、4……主索、16、17……弾性体、5、6……非常止め、19……ガバナー、39……ガバナーロープ、33……当板、34……カム、18……スイッチ、37……マグネット装置。

第 1 図

